|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к Извещению об осуществлении закупки при проведении электронного аукциона на поставку строительных материалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН  «УТВЕРЖДАЮ»  Заместитель директора по финансовой работе  Г.Л. Мирзоян  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *(подпись)* |

Обоснование

начальной максимальной цены контракта, цены контракта, заключаемого  
с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

Поставка строительных материалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН

|  |  |
| --- | --- |
| Основные характеристики объекта закупки | ОКПД 2:  23.31.10.122 - Плитки керамические для полов *(КТРУ 23.31.10.120-00000003 Плитка керамическая)* |
| Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: | Определение и расчет начальной (максимальной) цены контракта составлен в соответствии с ч. 2 ст. 22 Федерального закона № 44-ФЗ методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка), руководствуясь положениями приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)».  Начальная (максимальная) цена контракта составляет 1 386 471 (Один миллион триста восемьдесят шесть тысяч четыреста семьдесят один) рубль 06 копеек, с учетом НДС 20 % - 231 078,51 рублей.  Начальная (максимальная) цена контракта включает в себя стоимость товара, расходы, связанные с доставкой, разгрузкой-погрузкой, стоимость упаковки (тары), маркировки, страхование, таможенные платежи (пошлины), НДС, другие установленные налоги, сборы и иные расходы, связанные с исполнением контракта. |
| Расчет НМЦК | Согласно приложению на 1 л. в 1 экз. |
| Дата подготовки обоснования НМЦК: 24.03.2023 | |

Приложение: Расчет НМЦК: в соответствии с приказом Минэкономразвития России   
от 02.10.2013 № 567 на 1 л. в 1 экз.

Заведующий ФЭО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.В. Костина/